

# Bæreevnetabel

22-06-2021

TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1114,64	kNm	qRd			16,73	13,33	10,68	8,57								kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	887,82	kNm	qrev			12,39	9,68	7,57	5,90								kN/m <sup>2</sup>
		Moo	656,95	kNm	qoo			7,98	5,97	4,41	3,17								kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	534,03	kNm	qbal			5,63	3,99	2,72	1,72								kN/m <sup>2</sup>
		VRd	553,58	kN	ulev			-15,4	-16,4	-16,7	-16,3								mm
Liner	L 12,5 :	d	697,5	mm	uoo			-5,8	-6,2	-6,5	-6,4								mm
top	4	At	4,67E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			9,4	13,3	18,3	24,7								mm
bund	12	y	477,2	mm	u10lang			21,6	30,6	42,2	56,8								mm
		lk	2,69E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1283,14	kNm	qRd				16,04	12,99	10,56	8,61							kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	999,95	kNm	qrev				11,48	9,11	7,22	5,70							kN/m <sup>2</sup>
		Moo	765,34	kNm	qoo				7,71	5,89	4,45	3,28							kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	631,69	kNm	qbal				5,56	4,06	2,87	1,91							kN/m <sup>2</sup>
		VRd	549,33	kN	ulev				-21,5	-22,7	-23,2	-22,9							mm
Liner	L 12,5 :	d	692,1	mm	uoo				-8,7	-9,3	-9,8	-9,9							mm
top	4	At	4,68E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort				13,2	18,2	24,5	32,3							mm
bund	14	y	476,4	mm	u10lang				30,5	42,0	56,5	74,4							mm
		lk	2,70E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1450,29	kNm	qRd					15,27	12,54	10,33	8,52						kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1111,83	kNm	qrev					10,64	8,54	6,85	5,46						kN/m <sup>2</sup>
		Moo	873,48	kNm	qoo					7,37	5,73	4,40	3,31						kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	728,93	kNm	qbal					5,39	4,02	2,91	2,00						kN/m <sup>2</sup>
		VRd	546,14	kN	ulev					-28,6	-30,1	-30,8	-30,4						mm
Liner	L 12,5 :	d	688,1	mm	uoo					-12,2	-13,0	-13,6	-13,9						mm
top	4	At	4,69E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort					18,2	24,4	32,2	41,7						mm
bund	16	y	475,6	mm	u10lang					41,8	56,2	74,0	95,8						mm
		lk	2,72E+10	mm <sup>4</sup>															

Bæreevnetabel

22-06-2021

TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m
Armering:		MRd	1616,83	kNm	qRd						14,51	12,04	10,03	8,36				kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1223,46	kNm	qrev						9,86	8,00	6,47	5,21				kN/m <sup>2</sup>
		Moo	981,38	kNm	qoo						7,00	5,51	4,28	3,27				kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	825,75	kNm	qbal						5,16	3,91	2,88	2,02				kN/m <sup>2</sup>
		VRd	543,66	kN	ulev						-36,9	-38,6	-39,3	-38,8				mm
Liner	L 12,5 :	d	685,0	mm	uoo						-16,3	-17,4	-18,1	-18,5				mm
top	4	At	4,70E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort						24,3	32,0	41,4	52,8				mm
bund	18	y	474,8	mm	u10lang						55,9	73,6	95,3	121,5				mm
		lk	2,73E+10	mm <sup>4</sup>														
TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m
Armering:		MRd	1776,03	kNm	qRd							13,68	11,47	9,64	8,10			kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1328,64	kNm	qrev							9,08	7,42	6,05	4,90			kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1083,27	kNm	qoo							6,55	5,21	4,09	3,15			kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	915,73	kNm	qbal							4,83	3,69	2,74	1,95			kN/m <sup>2</sup>
		VRd	539,69	kN	ulev							-45,8	-47,5	-48,1	-47,4			mm
Liner	L 12,5 :	d	680,0	mm	uoo							-20,7	-21,9	-22,8	-23,3			mm
top	4	At	4,71E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort							31,9	41,3	52,6	66,1			mm
bund	20	y	474,1	mm	u10lang							73,3	94,9	120,9	152,0			mm
		lk	2,75E+10	mm <sup>4</sup>														
TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m
Armering:		MRd	1934,53	kNm	qRd								12,90	10,91	9,23	7,81		kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1433,53	kNm	qrev								8,37	6,89	5,65	4,60		kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1184,88	kNm	qoo								6,12	4,90	3,88	3,01		kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1005,33	kNm	qbal								4,50	3,46	2,59	1,86		kN/m <sup>2</sup>
		VRd	536,45	kN	ulev								-55,6	-57,3	-57,7	-56,6		mm
Liner	L 12,5 :	d	675,9	mm	uoo								-25,6	-27,0	-28,0	-28,5		mm
top	4	At	4,72E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort								41,1	52,3	65,8	81,7		mm
bund	22	y	473,3	mm	u10lang								94,5	120,4	151,3	187,8		mm
		lk	2,76E+10	mm <sup>4</sup>														
TTD 240/76+0		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m
Armering:		MRd	2092,28	kNm	qRd									12,17	10,36	8,83	7,52	kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1538,13	kNm	qrev									7,73	6,40	5,27	4,31	kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1286,20	kNm	qoo									5,71	4,60	3,66	2,85	kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1094,54	kNm	qbal									4,18	3,23	2,43	1,74	kN/m <sup>2</sup>
		VRd	533,74	kN	ulev									-66,4	-67,9	-68,0	-66,4	mm
Liner	L 12,5 :	d	672,5	mm	uoo									-31,1	-32,6	-33,6	-34,1	mm
top	4	At	4,73E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort									52,1	65,5	81,3	99,8	mm
bund	24	y	472,6	mm	u10lang									119,9	150,6	187,0	229,6	mm
		lk	2,77E+10	mm <sup>4</sup>														

# Bæreevnetabel

22-06-2021

TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1274,05	kNm	qRd	29,90	22,98	17,86	13,97	10,94									kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1094,64	kNm	qrev	24,77	18,83	14,43	11,09	8,48									kN/m <sup>2</sup>
		Moo	801,69	kNm	qoo	16,40	12,05	8,83	6,38	4,47									kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	732,62	kNm	qbal	14,43	10,45	7,51	5,27	3,52									kN/m <sup>2</sup>
		VRd	617,07	kN	ulev	-12,2	-14,0	-15,4	-16,4	-16,7									mm
Liner	L 12,5 :	d	777,5	mm	uo.beton	-11,4	-12,7		-13,8	-13,2									mm
		uoo				-7,4	-9,3	-11,4	-13,7	-16,3									mm
top	4	At	6,59E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort	2,8	4,2	6,1	8,7	12,0									mm
bund	12	y	571,3	mm	u10lang	6,3	9,7	14,1	20,0	27,6									mm
		lk	4,12E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1460,95	kNm	qRd		27,31	21,44	16,97	13,50									kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1226,02	kNm	qrev		21,87	16,94	13,20	10,28									kN/m <sup>2</sup>
		Moo	928,50	kNm	qoo		14,98	11,25	8,42	6,21									kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	855,33	kNm	qbal		13,29	9,85	7,24	5,21									kN/m <sup>2</sup>
		VRd	612,82	kN	ulev		-17,5	-19,7	-21,5	-22,7									mm
Liner	L 12,5 :	d	772,1	mm	uo.beton		-16,3	-17,9	-18,9	-19,2									mm
		uoo					-10,9	-13,3	-16,0	-18,9									mm
top	4	At	6,60E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort		4,2	6,1	8,7	11,9									mm
bund	14	y	570,5	mm	u10lang		9,6	14,1	19,9	27,4									mm
		lk	4,14E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1646,63	kNm	qRd		24,99	19,96	16,04	12,94									kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1357,22	kNm	qrev		19,45	15,31	12,08	9,52									kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1055,14	kNm	qoo		13,68	10,45	7,94	5,95									kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	977,66	kNm	qbal		12,19	9,21	6,88	5,04									kN/m <sup>2</sup>
		VRd	609,63	kN	ulev		-23,9	-26,5	-28,6	-30,1									mm
Liner	L 12,5 :	d	768,1	mm	uo.beton		-22,1	-24,0	-25,2	-25,4									mm
		uoo					-15,1	-18,2	-21,6	-25,3									mm
top	4	At	6,61E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort		6,1	8,6	11,9	15,9									mm
bund	16	y	569,8	mm	u10lang		14,0	19,8	27,3	36,7									mm
		lk	4,16E+10	mm <sup>4</sup>															

# Bæreevnetabel

22-06-2021

TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1831,07	kNm	qRd				22,92	18,57	15,12	12,33							kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1488,25	kNm	qrev				17,41	13,87	11,07	8,80							kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1181,62	kNm	qoo				12,48	9,67	7,45	5,65							kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1099,61	kNm	qbal				11,17	8,55	6,48	4,80							kN/m <sup>2</sup>
		VRd	607,15	kN	ulev				-31,5	-34,5	-36,9	-38,6							mm
Liner	L 12,5 :	d	765,0	mm	uo.beton				-29,0	-31,0	-32,3	-32,5							mm
					uoo				-20,4	-24,1	-28,2	-32,8							mm
		top	4	At	6,62E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			8,6	11,8	15,9	20,9						mm
bund	18	y	569,1	mm	u10lang				19,7	27,1	36,5	48,1							mm
		lk	4,18E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	2007,62	kNm	qRd					20,99	17,20	14,14	11,64						kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1612,97	kNm	qrev					15,58	12,54	10,08	8,07						kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1302,23	kNm	qoo					11,33	8,87	6,89	5,27						kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1214,72	kNm	qbal					10,13	7,84	5,99	4,47						kN/m <sup>2</sup>
		VRd	603,19	kN	ulev					-39,9	-43,2	-45,8	-47,5						mm
Liner	L 12,5 :	d	760,0	mm	uo.beton					-36,4	-38,5	-39,7	-39,6						mm
					uoo					-26,5	-31,0	-35,9	-41,2						mm
		top	4	At	6,63E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			11,7	15,8	20,8	26,9						mm
bund	20	y	568,4	mm	u10lang					27,0	36,3	47,9	61,9						mm
		lk	4,20E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	2182,94	kNm	qRd						19,27	15,95	13,23	10,97					kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1737,49	kNm	qrev						14,01	11,37	9,20	7,41					kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1422,64	kNm	qoo						10,29	8,13	6,35	4,88					kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1329,48	kNm	qbal						9,19	7,17	5,51	4,14					kN/m <sup>2</sup>
		VRd	599,94	kN	ulev						-49,4	-52,9	-55,6	-57,3					mm
Liner	L 12,5 :	d	755,9	mm	uo.beton						-44,7	-46,8	-47,7	-47,3					mm
					uoo						-33,7	-39,0	-44,8	-51,0					mm
		top	4	At	6,64E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort				15,7	20,7	26,8	34,2					mm
bund	22	y	567,8	mm	u10lang						36,1	47,6	61,7	78,6					mm
		lk	4,22E+10	mm <sup>4</sup>															
TTD 240/76+8		g=	11,02	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	2357,04	kNm	qRd							17,74	14,80	12,37	10,33				kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1861,80	kNm	qrev								12,64	10,32	8,40	6,79			kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1542,85	kNm	qoo								9,36	7,44	5,85	4,51			kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1443,89	kNm	qbal								8,34	6,55	5,06	3,81			kN/m <sup>2</sup>
		VRd	597,23	kN	ulev								-59,9	-63,6	-66,4	-67,9			mm
Liner	L 12,5 :	d	752,5	mm	uo.beton								-53,9	-55,8	-56,4	-55,3			mm
					uoo									-42,1	-48,2	-54,9	-62,1		mm
		top	4	At	6,65E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort						20,6	26,7	34,0	42,7			mm
bund	24	y	567,1	mm	u10lang								47,4	61,4	78,2	98,3			mm
		lk	4,24E+10	mm <sup>4</sup>															